

ILUMI SPOT M 3400LM 830 IP67 I KL. 30° CZARNY ALU 30W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU



PARAMETRY TECHNICZNE

Indeks:	377112
Moc znamionowa oprawy [W]*:	30
Stopień szczelności:	IP67
Odporność na uderzenia:	IK10
Strumień świetlny oprawy [lm]*:	3400
Temperatura barwowa [K]:	3000
Materiał korpusu:	aluminium
Kolor korpusu:	czarny
Kąt świecenia [°]:	30
Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	fi194

CHARAKTERYSTYKA

Seria Ilumi Spot została zaprojektowana z wykorzystaniem nowoczesnych metod symulacyjnych w celu uzyskania najwyższej jakości produktu. Produkt na bazie diod LED renomowanej amerykańskiej firmy CREE® IP67. Oprawa wykonana jest ze stopu aluminium ADC12. Front okrągły. 5 lat gwarancji. Moc: 30 W.

ZASTOSOWANIE

Zewnętrzne oprawy oświetleniowe ILUMI SPOT mogą być używane do oświetlenia oraz iluminacji wielu miejsc i obiektów, między innymi takich jak:

- * parki,
- * ogrody,
- * pomniki,
- * place,
- * fontanny.

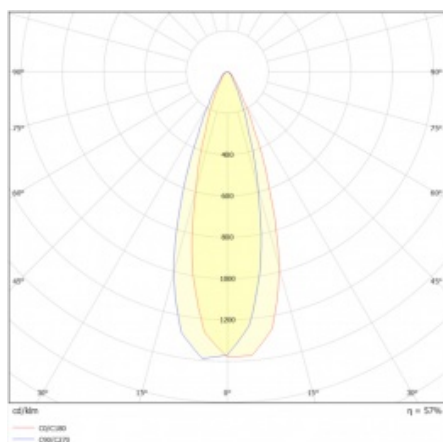
ILUMI SPOT M 3400LM 830 IP67 I KL. 30° CZARNY ALU 30W

SZCZEGÓŁOWA KARTA PRODUKTU

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

Indeks:	377112	Kolor pierścienia:	czarny
EAN:	5905963377112	Wymiary (W/S/G/Z) [mm]:	fi194
Źródło światła:	COB LED	Odporność na uderzenia:	IK10
Moc znamionowa oprawy [W]:	30	Stopień szczelności:	IP67
Znamionowe napięcie zasilania [V]:	220 - 240	Temperatura pracy [°C]:	od -20 do +55
Częstotliwość [Hz]:	50 - 60	Sterowanie:	ON/OFF
Strumień świetlny oprawy [lm]:	3400	Przewód - typ:	H07RN-F 3G2
Klasa ochronności:	I	Przewód - długość [m]:	0.50
Temperatura barwowa [K]:	3000	Kategoria typ:	Oprawy akcentujące
Wskaźnik oddawania barw (Ra) >:	80	Żywotność LED L90B10 [h]:	60000
Kąt świecenia [°]:	30	Gwarancja [lata]:	5
Materiał korpusu:	aluminium	Certyfikat CE:	54/2025
Kolor korpusu:	czarny	Instrukcja:	Pobierz PDF
Materiał pierścienia:	aluminium	Plik LDT:	Pobierz

KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



Data utworzenia karty: 29 październik 2025

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową. *Tolerancja parametru wynosi +/- 10%.



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Certyfikat CE - Nr:54/2025



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska
tel. +48 61 28 60 400 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: kontakt@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl